

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

ORAR ANUL I - IE, SEMESTRUL I, 2025 -2026

ZIUA	ORA	
		6113
LUNI	8 – 9	AM / S / E 401
	9 – 10	
	10 – 11	IA / L / (semigrupa B) / E 313
	11 – 12	
	12 – 13	PCLP / C / S.P. / E1
	13 – 14	
	14 – 15	
	15 – 16	
	16 – 17	DREPT(ELEMENTE DE DREPT) / C / S.I. / [FDIMA] AMF.STEFANESCU D(ED) / S //S.P. / [FDIMA], AMF. STEFANESCU
	17 – 18	
	18 – 19	
	19 – 20	
MARTI	8 – 9	AM / C / E1
	9 – 10	
	10 – 11	PCLP / L / (semigrupa A) / Tex 6
	11 – 12	
	12 – 13	
	13 – 14	
	14 – 15	
	15 – 16	
	16 – 17	FZ / L / (SEMIGRUPA A) / CORP T [RECTORAT], L4, ET.3
	17 – 18	
	18 – 19	FZ / L / (SEMIGRUPA B) / CORP T [RECTORAT], L4, ET.3
	19 – 20	
MIERCURI	8 – 9	PCLP / L / (semigrupa B) / E 204
	9 – 10	
	10 – 11	EF / S.I. [CAMPUS T.VLADIMIRESCU]
	11 – 12	
	12 – 13	IA / L / (semigrupa A) / E 313
	13 – 14	
	14 – 15	ALGAD / C / E1
	15 – 16	
	16 – 17	ALGAD / S / S.I. / PSIHOLOGIA EDUCATIEI / C / [FICPM] / CH8C (FACULTATIV)
	17 – 18	
	18 – 19	LE / S / S.I. / [FICPM] SALA CH5
	19 – 20	

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

<b>JOI</b>	8 – 9	
	9 – 10	<b>FIZICA / C / E1</b>
	10 – 11	
	11 – 12	
	12 – 13	<b>INFORMATICA APLICATA / C / S.P. / E1</b>
	13 – 14	
	14 – 15	LF / S / S.I. / [FICPM] SALA CH5
	15 – 16	
	16 – 17	
	17 – 18	
	18 – 19	PSIHOLOGIA EDUCATIEI / S / [FICPM], CH8C
	19 – 20	
<b>VINERI</b>	8 – 9	
	9 – 10	<b>EIM / C / E4</b>
	10 – 11	
	11 – 12	
	12 – 13	<b>EIM / L / (semigrupa A) S.I. / E402</b>
	13 – 14	<b>EIM / L / (semigrupa B) S.P. / E 402</b>
	14 – 15	
	15 – 16	
	16 – 17	
	17 – 18	
	18 – 19	
	19 – 20	

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SAPTAMANA PARA; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; E-4 – SALA.  
Corp T - RECTORAT; SALA CH-222;

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	ACRONIM	TIP	
1.	ALGEBRA LINEARA, GEOMETRIE ANALITICA SI DIFERENTIALA	ALGAD	C L	CONF.DR. TĂRNICERIU OANA
2.	ANALIZA MATEMATICA	AM	C S	CONF. DR. BURLICĂ MONICA ASIST. CEUCĂ RAZVAN
3.	PROGRAMAREA CALCULATOARLOR ȘI LIMBAJE DE PROGRAMARE I	PCLP I	C L	CONF. DR. ING. INF. CĂTĂLIN DAMIAN
4.	FIZICA	FZ	C L	CONF. DR. ING. FZ.CAZACU MARIUS
5.	INFORMATICA APLICATĂ	IA	C S	CONF.DR.ING. ASIMINICESEI OANA DRD. SALCEANU ANDREI
6.	ELEMENTE DE INGINERIE MECANICĂ	EIM	C S	SEF LUCR. DR. ING. DAVID ANA MARIA
7.	DREPT (ELEMENTE DE DREPT)	DED	C S	DR. AV.DR. BRANICI MARIUS DRD. AV.MADALINA VELESCU
8.	EDUCAȚIE FIZICĂ	EF	BAIETI FETE	LECTOR. ȘTIRBU IOAN
9.	LIMBA FRANCEZA	LF		ASIST. DUDEANU MIHAELA
10.	LIMBA ENGLEZA	LE		ASIST. BACIU IOANA
11.	PSIHOLOGIA EDUCATIEI	PE	C S	LECT. DR. BUJU SMARANDA

RESPONSABIL ORAR FACULTATE,  
CONF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,  
PROF. DR. ING. MARINEL TEMNEANU

RESPONSABIL ORAR ANUL I - IE  
SEF LUCR. DR. ING. ELENA AVRAM [F. DIMA]

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

ORAR ANUL I - IE, SEMESTRUL II, 2025 -2026

ZIUA	ORA	6113	
LUNI	8 – 9	EDUCATIE FIZICA [CAMPUS TUDOR VLADIMIRESCU] / SAPT. PARA	
	9 – 10		
	10 – 11	FIEE / C / EN 202	
	11 – 12		
	12 – 13	GAC / L / 3.1 R, et.3, [F.CONSTRUCTII]	
	13 – 14		
	14 – 15	LE / S / SAPT. IMPARA / CH 5, [FICPM]	
	15 – 16		
	16 – 17	FIEE / L / (SEMIGRUPA A) E-102	
	17 – 18		
	18 – 19		
19 – 20			
MARTI	8 – 9	BD / C / (SAPTAMANA 1-7) / 104A, [FDIMA]	
	9 – 10		
	10 – 11	COM / S / SAPT IMPARA / 104 B [FDIMA]	
	11 – 12		
	12 – 13	GAC / C / (SAPTAMANA 1-7) / EN 202	
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19		
19 – 20			
MIERCURI	8 – 9	BD / L / E 504 (SEMIGRUPA A)	
	9 – 10		
	10 – 11		BD / L / E 504 (SEMIGRUPA B)
	11 – 12		
	12 – 13	PCLP / C / E1	
	13 – 14		
	14 – 15		PCLP / L / E 204 (SEMIGRUPA B)
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19		
19 – 20			

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

<b>JOI</b>	8 – 9	<b>CH – EE / C / E1</b>	
	9 – 10		
	10 – 11	CH – EE / L / E-301 (SEMIGRUPA A)	
	11 – 12		
	12 – 13	PCLP / L / TEX 6	CH – EE / L / E – 301 (SEMIGRUPA B)
	13 – 14		
	14 – 15	<b>BE / C / E 3</b>	
	15 – 16		
	16 – 17		FIEE / L / (SEMIGRUPA B) E-102
	17 – 18		
	18 – 19	LF / S / SAPTAMANA IMPARA / CH 5, [FICPM] BE / S / SAPT PARA / E - 401	
	19 – 20		
	<b>VINERI</b>	8 – 9	<b>COM / C / AMF. STEFANESCU [FDIMA]</b>
9 – 10			
10 – 11			
11 – 12			
12 – 13			
13 – 14			
14 – 15			
15 – 16			
16 – 17			
17 – 18			
18 – 19			
19 – 20			

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SAPTAMANA PARA; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; E-4 – SALA

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

NR. CRT.	DISCIPLINA NUME	ACRONIM	TIP		CADRU DIDACTIC
			C	L	
1.	FUNDAMENTE DE INGINERIE ELECTRICA SI ELECTRONICA	FIEE	C	L	S.L. DR.ING. SCARLATACHE VLAD
2.	PROGRAMAREA CALCULATOARELOR SI LIMBAJE DE PROGRAMARE II	PCLP	C	L	CONF. DR. ING. DAMIAN CATALIN
3.	COMUNICARE	COM	C	S	S.L.DR.ING. LAZARESCU RALUCA
4.	BAZE DE DATE	BD	C	L	S.L.DR.ING. PLOPA OLGA
5.	GRAFICA ASISTATA DE CALCULATOR	GAC	C	L	CONF.DR.DANAILA
6.	BAZEL ECONOMIEI	BE	C	S	LECT. CIURARIU GABRIELA
7.	CHIMIE – ELEMENTE DE ELECTROCHIMIE	CH-EE	C	L	CONF. DR. ING. ARADOAEI MIHAELA
8.	LIMBI ENGLEZA	LE	S		LECT. BACIU IOANA
9.	LIMBA FRANCEZA	LF	S		LECT. DUDEANU MIHAELA
10.	EDUCAȚIE FIZICĂ	EF			LECT.STIRBU IOAN
11.	PEDAGOGIE I	PED I	C		LECT. JITARU OANA
			S		LECT. BUJU SMARANDA

RESPONSABIL ORAR FACULTATE,  
CONF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,  
PROF. DR. ING. DORIN – DUMITRU LUCACHE

RESPONSABIL ORAR ANUL I - IE  
SEF LUCR. DR. ING. ELENA AVRAM [F. DIMA]

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

ORAR ANUL II - IE, SEMESTRUL I, 2025 -2026

ZIUA	ORA	6211	
LUNI	8 – 9	BAZELE MANAGEMENTULUI/ S / TEX I [FDIMA]/ SP	
	9 – 10		
	10 – 11	TEORIA SISTEMELOR / C / E2	
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17	BE / L / E-102	
	17 – 18		
	18 – 19		BE / L / E-102
19 – 20			
MARTI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11	BAZELE MANAGEMENTULUI/ C / Amf. Ștefănescu [FDIMA]	
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17	ELECTRONICĂ / C / ETH-101	
	17 – 18		
	18 – 19	E / L / ETH-101 / S.I.	E / L / ETH-101 / S.I.
19 – 20			
MIERCURI	8 – 9		
	9 – 10	BAZELE ELECTROTEHNICII / C / E407	
	10 – 11		
	11 – 12	TPSM/ L / TEX I - 208	
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19	TEORIA PROBABILITATILOR SI STATISTICA MATEMATICA / C / Amf. Ștefănescu [FDIMA]	
19 – 20			

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

<b>JOI</b>	8 – 9	<b>Ed. FIZICĂ/ B+F /SP</b>	
	9 – 10		
	10 – 11	<b>CERCETARI OPERATIONALE / C / Amf. Ștefănescu [FDIMA]</b>	
	11 – 12		
	12 – 13	<b>TS / L / E- 302 / SI</b>	<b>TS / L / E- 302 / SP</b>
	13 – 14		
	14 – 15	<b>CO / L / E4 / SP</b>	
	15 – 16		
	16 – 17	<b>CONTABILITATE/ S/ E-407/ SI</b>	
	17 – 18		
	18 – 19		
	19 – 20		
	<b>VINERI</b>	8 – 9	
9 – 10			
10 – 11			
11 – 12			
12 – 13			
13 – 14			
14 – 15			
15 – 16			
16 – 17		<b>CONTABILITATE/ C / E4</b>	
17 – 18			
18 – 19			
19 – 20			

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SĂPTĂMÂNA PARĂ; S.I. – SĂPTĂMÂNA IMPARĂ; E-401 – SALA.  
SALA T9 – Corp T; SALA CH-5 - CORP CHIMIE; SALA H4 – FACULTATEA DE HIDROTEHNICA, PARTER; ETH101 – sala TEX6, **on – online.**

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	ACRONIM	TIP	
1.	BAZELE ELECTROTEHNICII	BE	C	CONF.UNIV.DR. ARADOAIE S.
			L	RESPONSABIL ORAR FACULTATE LUCR.DR.ING. ARADOAIE S.
2.	TEORIA SISTEMELOR	TS	C	PROF.UNIV.DR. POBORONIUC MARIAN
			L	AS. DR. BACIU ALINA
3.	ELECTRONICA	E	C	CONF. NITUCA CONSTANTIN
			L	
3.	CONTABILITATE	CT	C	LECT. CIURARIU GABRIELA
			L	
4.	BAZELE MANAGEMENTULUI	BM	C	PROF.UNIV.DR. AVASILCĂI SILVIA
			S	RESPONSABIL ORAR FACULTATE LUCR.DR. BUJOR ADRIANA
5.	CERCETARE OPERATIONALĂ	CO	C	PROF.UNIV.DR. PÎSLARU MARIUS
			S	
6.	TEORIA PROBABILITATILOR SI STATISTICA MATEMATICA	TPSM	C	RESPONSABIL ORAR FACULTATE
			S	LUCR.DR. VÎLCU ADRIAN
7.	EDUCAȚIE FIZICĂ		BAIETI FETE	LECTOR ȘTIRBU IOAN
10.	PEDAGOGIE (Optional)		C	LECTOR STANCIU TUDOR
			S	AS. DR. BOBU ROXANA

RESPONSABIL ORAR FACULTATE,  
CONF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,  
PROF.UNIV.DR.ING. LUCACHE DORIN

RESPONSABIL ORAR ANUL II - IE,  
CONF. DR. ING. BOGDAN VÎRLAN [F. IEEIA]  
RESPONSABIL ORAR FACULTATE LUCRĂRI DR.ING. ADRIANA BUJOR

[F. DIMA]

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

**ORAR ANUL II - IE, SEMESTRUL II, 2025-2026**

ZIUA	ORA	Inginerie Economică	
		6211	
LUNI	8 – 9		
	9 – 10	RESURSE ȘI POLITICI ENERGETICE / C / E-2	
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15	MĂSURĂRI ELECTRICE ȘI ELECTRONICE / C / E-2	
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18	DREPT COMERCIAL / C / Amf. Ștefănescu [FDIMA]	
	18 – 19		
19 – 20			
MARTI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13	MANAGEMENTUL INTREPRINDERII SIMULATE / C / amf. Stefanescu [FDIMA]	
	13 – 14	MARKETING / C / TEX 1, Amf. Ștefănescu [FDIMA]	
	14 – 15	ME / L / E-101	
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19		ME / L / E-101
19 – 20			
MIERCURI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11	RPE / S / EN-114	
	11 – 12		
	12 – 13	MATERIALE ELECTROTEHNICE / C / E2	
	13 – 14		
	14 – 15	DS/ C/ CH7C	
	15 – 16		
	16 – 17	ED. FIZICĂ / SP	
	17 – 18		
	18 – 19	Drept comercial/ S / Tex 1, sala 104a [FDIMA]	
19 – 20			

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

ZIUA	ORA	Inginerie Economică	
		6211	
JOI	8 – 9	MARKETING / S / E-401/ SI	
	9 – 10	MEE / P / E-202 / SP	
	10 – 11	MIS / S / Tex 1, 108 [FDIMA]	
	11 – 12		
	12 – 13	MEE / L / E-202	
	13 – 14		
	14 – 15		MEE / L / E-202
	15 – 16		
	16 – 17	FINANȚE ȘI CREDITARE / C / FICPM: E-401/ S.I.	
	17 – 18	FC / S / FICPM: E-401 / S.P.	
	18 – 19		
	19 – 20		
VINERI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19		
19 – 20			

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SAPTAMANA PARA; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; E-401 – SALA, ETH-101 SALA CORP TEX6.

SALA T9 – Corp T; SALA CH-6S/ CH- 5 S/ AMF. CH I - CORP CHIMIE; SALA H4 – FACULTATEA DE HIDROTEHNICA, PARTER.

## FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	ACRONIM	TIP	
1.	Resurse și Politici Energetice	RPE	C	Ș.I. Machidon Dragoș
			L	
2.	Materiale Electrotehnice	ME	C	Prof. Temneanu Marinel
			L	Prof. Olariu Marius
3.	Măsurări Electrice și Electronice	MEE	C	Prof. Donciu Codrin
			L	Prof. Donciu Codrin
			P	
4.	Drept Comercial	DC	C	RESPONSABIL ORAR FACULTATE lucrări dr. av. Marius Branici
			L	Asist. univ. drd. Mădălina Veleşcu
5.	Managementul Întreprinderii Simulate	MIS	C	RESPONSABIL ORAR FACULTATE lucrări dr. ing. Lăzărescu Raluca
			S	
6.	Marketing	M	C	Conf. Luca Florin
			S	
7.	Finanțe și Creditare	FC	C	Lect. Ciurariu Gabriela
			L	
8.	Didactica Specialității (facultativ)		C	Lector Stanciu Tudor
			S	
9.	Educație fizică		FETE	As. Știrbu Ioan
			BAIETI	

RESPONSABIL ORAR FACULTATE,  
PROF. DR. ING. Bogdan Neagu

DECAN,  
PROF. DR. ING. DUMITRU-DORIN LUCACHE

RESPONSABIL ORAR ANUL II - IE,  
RESPONSABIL ORAR FACULTATE LUCR. DR. ING ELENA AVRAAM [F. DIMA]  
CONF. DR. ING BOGDAN VIRLAN [F. IEEIA]

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

ORAR ANUL III - IE, SEMESTRUL I, 2025-2026

DOMENIUL		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	
ZIUA	ORA	6313 IE	
		A	B
LUNI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		MC/P / E-411 /S.I.
	11 – 12		MPE/ L /E-411 /SP
	12 – 13		MPE/ C / E-411
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19		
19 - 20			
MARTI	8 – 9		MasE / L/ TEX6 / ETH 114
	9 – 10		
	10 – 11		MasE / C / TEX6 /ETH113
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15	MasE / L/ TEX6/ ETH 114	
	15 – 16		MeC / L /E-202
	16 – 17		MeC / C /E-202
	17 – 18		
	18 – 19	MeC / L /E-202	
19 – 20			
MIERCURI	8 – 9		SIM / C / CH I
	9 – 10		
	10 – 11		MM / P / Tex 1-sala 104B / SP
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		MC / C /DIMA/ Amf. Stefanescu
	17 – 18		
	18 – 19		SIM / P / CH L25 / SP
19 – 20			

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

<b>JOI</b>	8 – 9	<b>EE / C / EN-216</b>	
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12	<b>EE / L / EN-216 / SI</b>	<b>EE / L / EN-216 / SP</b>
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16	<b>MM / C / Tex 1, sala 203</b>	
	16 - 17		
	17 - 18		
	18 - 19		
	19 - 20		
<b>VINERI</b>	8 – 9	<b>PRACTICĂ (FIRMA SIMULATĂ) / DIMA, TEX 1, SALA 108</b>	
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19		
	19 – 20		

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA PARA; S.P. – SAPTAMANA IMPARA; E-410 – SALA

## FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATIV	TIP	
4.	ECHIPAMENTE ELECTRICE	EE	C	SEF LUCR.DR.ING. A. DRAGOMIR
			L	ASIST .ING. B. PINGESCU
10	MANAGEMENTUL CALITATII	MC	C	CONF.DR.ING. B. RUSU
			L	
13	MANAGEMENTUL PRODUCȚIEI ELECTRICE	MPE	C	CONF. DR.ING. M. PISLARU
			L	
16	SISTEME INFORMATICE PENTRU MANAGEMENT	SIM	C	CONF. DR. ING. I. HERGHELEGIU
			L	DRD. ING. C. BUDEANU
23	MANAGEMENTUL MARKETINGULUI	MM	C	CONF.DR.. L. ALEXA
			L	SEF LUCR.DR.ING. R. LAZARESCU
24	MASINI ELECTRICE	MasE	C	CONF.DR.ING. L. LIVADARU
			L	

**RESPONSABIL ORAR FACULTATE,**  
CONF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

**DECAN,**  
PROF. DR. ING. DORIN LUCACHE

**RESPONSABIL ORAR AN III EL,**  
S.L. DR. ING. SILVIU URSACHE

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

**ORAR ANUL III - IE, SEMESTRUL II, 2025-2026**

DOMENIUL		INGINERIE ȘI MANAGEMENT	
ZIUA	ORA	6313 IE	
		A	B
LUNI	8 – 9	CETEX –FIRMA SIMULATA	
	9 – 10	Tex1, SALA 108	
	10 – 11	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ / C / E3	
	11 – 12		
	12 – 13	E-COMMERCE	
	13 – 14	/C/E4	
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17	CETEX –FIRMA SIMULATA	
	17 – 18	Tex1, SALA 108	
	18 – 19	SAE / L / EN-001	
19 - 20			
MARTI	8 – 9	PEET /L/ EN016	SAE / L / EN-001
	9 – 10		
	10 – 11	PEET /C/ EN016	
	11 – 12		
	12 – 13	E-COM/ P / E411/ SI	
	13 – 14	MF / S / TEX 1-SALA 308 / SP	
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19		
19 – 20			
MIERCURI	8 – 9	CAEA / C / E 411	
	9 – 10		
	10 – 11	SISTEME DE ACȚIONARE ELECTRICĂ / C / E3	
	11 – 12		
	12 – 13	INSTAL EL. DE JOASĂ TENSIUNE / C /EN012	
	13 – 14		
	14 – 15	MAMM / P / E2 / SP	
	15 – 16		
	16 – 17	MANAG. AFACERI MICI ȘI MIJL. /C/ E2	
	17 – 18		
	18 – 19		
19 – 20			

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

<b>JOI</b>	<b>8 – 10</b>	<b>IEJT / P / EN012/SP</b>	
	<b>10 – 12</b>	<b>IEJT / L / EN012 / SI</b> <b>CEM / L / E-002/SP</b>	<b>CEM / L / E-002/SI</b> <b>IEJT / L / EN012 / SP</b>
	<b>12 – 14</b>		<b>CAEA / L / E302 / SI</b>
	<b>14 – 15</b>	<b>CAEA / L / E302/ SP</b>	<b>PEET /L/ EN016</b>
	<b>15 – 16</b>		
	<b>16 - 17</b>	<b>MF /C// AMF. STEF</b>	
	<b>17 - 18</b>		
	<b>18 - 19</b>		
	<b>19 - 20</b>		
<b>VINERI</b>	<b>8 – 9</b>		
	<b>9 – 10</b>		
	<b>10 – 11</b>		
	<b>11 – 12</b>		
	<b>12 – 13</b>		
	<b>13 – 14</b>		
	<b>14 – 15</b>		
	<b>15 – 16</b>		
	<b>16 – 17</b>		
	<b>17 – 18</b>		
	<b>18 – 19</b>		
<b>19 – 20</b>			

LEGENDA: C – CURS; L

– LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA PARA; S.P. – SAPTAMANA IMPARA; E-410 – SALA.

## FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATIV	TIP	
			L	ASIST. DR.ING. S. VORNICU ASIST.DR.ING. A. SÂLCEANU
<b>6313</b>	<b>INGINERIE ECONOMICA IN DOMENIUL ELECTRIC</b>	<b>IM</b>	<b>SPEC</b>	
1	MANAGEMENT FINANCIAR	MF	C	PROF.DR.ING. I.VERZEA
			S	DRD. M. BREZULEANU
2	E-COMMERCE	E-COM	C	CONF. DR. L. ALEXA
			P	DR. EC. A. GEORGESCU
3	SISTEME DE ACȚIONARE ELECTRICĂ	SAE	C	CONF. DR. ING. M. ALBU
			L	ASIST.DR.ING. G. GABOR
4	INSTALAȚII ELECTRICE DE JOASĂ TENSIUNE	IEJT	C	SL. DR.ING. E. SEREA
			L	SL. DR.ING. E. SEREA
			P	SL. DR.ING. E. SEREA
5	FUNDAMENTE DE AUTOMATIZĂRI	CAEA	C	
			L	S.L. DR.ING. C. CAILEANU
6	PRODUCEREA ENERGIEI ELECTRICE ȘI TERMICE	PEET	C	
			L	SEF LUCR. DIN.ING. R. BENIUGA
7	MANAGEMENTUL AFACERILOR MICI ȘI MIJLOCII	MAMM	C	
			P	CONF.DR.ING.B.RUSU
8	PRACTICĂ ÎN ÎNTREPRINDEREA SIMULATĂ	CETEX	L	SEF LUCR.DR.ING. R. LAZARESCU
9	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ	CEM	C	CONF.DR.ING. E. LUNCĂ
			L	ASIST. DR.ING. S. VORNICU
			L	

**RESPONSABIL ORAR FACULTATE,**  
CONF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

**DECAN,**  
PROF. DR. ING. DORIN LUCACHE

**RESPONSABIL ORAR AN III EL+IE,**  
S.L. DR. ING. SILVIU URSACHE

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

**ORAR ANUL IV - IE, SEMESTRUL I, 2025-2026**

ZIUA	ORA	6412 (IEDEEE)	
		A	B
LUNI	8 – 9	TRANP. ȘI DISTRIB. EN. EL. / C / EN-202	
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12	RECSE / L / EN203/SP	RECSE / L / EN-203/S.I
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15	MANAG. PROIECTELOR	
	15 – 16	/ C / E4	
	16 – 17	INOVARE (AIV)/ S/ E-411/ S.P.	
	17 – 18		
	18 – 19		
	19 - 20		
MARTI	8 – 9	RECSE / L / EN-203/S.I	RECSE/ L/EN203/S.P.
	9 – 10		
	10 – 11	REȚ. ȘI ECHIP. PT. COND. SIST. EN. / C / EN-210	
	11 – 12	FIAB. ȘI STRATEG. DE MENT./C/EN103	
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15	FSM / L / EN-103	
	15 – 16		
	16 – 17		FSM / L / EN-103
	17 – 18		
	18 – 19		
	19 - 20		
MIERCURI	8 – 9	TDEE / P/ EN-202/SP	
	9 – 10	MANAG. MEDIULUI/ C / CH1	
	10 – 11	INOVARE (AIV) / C /	
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17	MANAG. MED./ L / CH25	
	17 – 18	MANAG. MENT. / C / E4	
	18 – 19		
	19 – 20		

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

<b>JOI</b>	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11	TDEE / L /EN-202/SI	TDEE / L /EN-202/SP
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15	MANAG. MENT. / S / TEX1-308 / S.P.	
	15 – 16		
	16 – 17	MP / P/ E-407 / S.I.	
	17 – 18		
	18 – 19		
	19 - 20		
<b>VINERI</b>	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19		
	19 – 20		

**LEGENDA:** C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; S.P. – SAPTAMANA PARA; E-213 – SALA.

## FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATIV	TIP	
6412	INGINERIE ECONOMICA IN DOMENIUL ELECTRIC, ELECTRONIC SI ENERGETIC	IM	SPEC.	
1	MANAGEMENTUL MEDIULUI	M MED.	C L	CONF. DR. EC. I. HERGHELIGIU DRD.ING. C.BUDEANU
2	MANAGEMENTUL MENTENANȚEI	M MENT.	C L	PROF. DR. ING. I. VERZEA
3	MANAGEMENTUL PROIECTELOR	MP	C P	PROF. DR. ING. M. PÎSLARU DR.ING.N.BAGIU
4	REȚELE ȘI ECHIP. PENTRU CONDUCEREA SIST. ENERGETICE	RECSE	C L	PROF. DR. ING. GH. GRIGORAS DRD. ING. A. BACIU
5	FIABILITATE ȘI STRATEGII DE MENTENANȚĂ	FSM	C L	PROF. DR. ING. C. NEMES
6	MANAGEMENTUL INOVĂRII (AIV)	IAIV	C L	PROF. DR. ING. M. PÎSLARU
7	TRANSPORTUL ȘI DISTRIBUȚIA ENERGIEI ELECTRICE	TDEE	C P L	CONF. DR. ING. B. NEAGU CONF. DR. ING. B. NEAGU ASIST.DRD.ING. COSMIN DESPA
8	EDUCAȚIE ANTREPRENORIALĂ AFACERI DIGITALE I	EAAD	C L	CONF. DR. ING. ASIMINICESEI OANA

**RESPONSABIL ORAR FACULTATE,**  
CONF.DR.ING. BOGDAN NEAGU

**DECAN,**  
PROF.DR.ING. DUMITRU-DORIN LUCACHE

**RESPONSABIL ORAR ANUL IV,**  
SEF LUCR.DR.ING. DANIEL STICEA

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

**ORAR ANUL IV - IE, SEMESTRUL I, 2025-2026**

ZIUA	ORA	6411 (IEDEEE)	
		A	B
LUNI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15	MANAG. RES. UMANE/ C / Tex5(DIMA) / S1-S10	
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		
	18 – 19		
19 - 20			
MARTI	8 – 9	UOEE/ L/ EN-012/ S.I	UOEE/ L/ EN-012 / S.P
	9 – 10		
	10 – 11	UTILIZ. OPTIM. A EN. EL. / C / EN-012	
	11 – 12	UTILIZ. OPTIM. A EN. EL. / C / EN-012 S.P.	
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17	SIMCEE /P/ E-204 /	
	17 – 18		
	18 – 19		
19 - 20			
MIERCURI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11	SIST. INF. PT. MONIT. CONS. DE EN. EL. / C / E-204	
	11 – 12		
	12 – 13	MANAG. STRATEG. / C /Amf. Stefanescu S1-S10	
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18	MSSP / L / TEX1-104A / SP	
	18 – 19	MS /S /TEX1-104B / S3-S10	
19 - 20			

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

<b>JOI</b>	8 – 9	<b>ELECTROECOLOGIE / C / EN-213</b>	
	9 – 10		
	10 – 11	<b>EE / S+L / EN-213</b>	
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14	<b>PREG. PROIECT DE LICENȚĂ</b>	
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	<b>VINERI</b>	17 – 18	<b>MRU / L/TEX1-104A/ S8-S14</b>
		18 – 19	
		19 - 20	<b>PREG. PROIECT DE LICENȚĂ</b>
8 – 9			
9 – 10			
10 – 11			
11 – 12			
12 – 13		<b>MODEL. ȘI SIM. SIST. DE PROD. /C/ (S1- S10)/ Tex5(DIMA)</b>	
13 – 14			
14 – 15			
15 – 16			
<b>VINERI</b>		16 – 17	<b>MANAG. RES. UMANE/ C / Tex5(DIMA) /S1-S4</b>
	17 – 18		
	18 – 19		
	19 - 20		
	19 - 20		

**LEGENDA:** C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; S.P. – SAPTAMANA PARA; E-213 – SALA.

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

<b>6411</b>	<b>INGINERIE ECONOMICA IN DOMENIUL ELECTRIC, ELECTRONIC SI ENERGETIC</b>	<b>IM</b>	<b>SPEC.</b>	
1	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE	MRU	C L	SEF LUCR.DR. A. BUJOR
2	MODELAREA SI SIMULAREA SISTEMELOR DE PRODUCTIE	MSSP	C L	CONF. DR. ING. A. VÎLCU DRD. ING. A MĂMĂLIGĂ
3	SISTEME INF. PENTRU MONITORIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA	SIMCEE	C P	SEF LUCR. DR. ING. I. PAVEL
4	UTILIZAREA OPTIMALA A ENERGIEI ELECTRICE	UOEE	C L	PROF. DR. ING. D. LUCACHE RESPONSABIL ORAR FACULTATE LUCR. DR. ING. E SEREA
5	ELECTROECOLOGIE	EE	C S+L	PROF. DR. ING. R. BURLICĂ
6	MANAGEMENTUL STRATEGIC	MS	C L	PROF. DR. ING. S. AVASILCAI SEF LUCR. DR.ING. E. AVRAM

**RESPONSABIL ORAR FACULTATE,**  
CONF.DR.ING. BOGDAN NEAGU

**DECAN,**  
PROF.DR.ING. DUMITRU-DORIN LUCACHE

**RESPONSABIL ORAR ANUL IV,**  
SEF LUCR.DR.ING. DANIEL STICEA